

PRESSEMITTEILUNG

MLF Mercator-Leasing GmbH & Co. Finanz-KG erweitert die Geschäftsführung

Schweinfurt, 27.11.2020

Dr. Norman Hoppen verstärkt nach dem Rückzug von Rolf Hahn die Geschäftsführung.

Das Schweinfurter Finanzunternehmen ernennt Dr. Norman Hoppen, neben Matthias Schneider, als weiteres Mitglied der Geschäftsführung der MLF Mercator-Leasing GmbH & Co. Finanz-KG. Dr. Norman Hoppen tritt somit die Nachfolge von Rolf Hahn an, der sich im Oktober 2020 aus gesundheitlichen Gründen aus dem aktiven Geschäft zurückgezogen hat. In diesem Zusammenhang wird Hoppen insbesondere den Bereich Markt verantworten.

„Dr. Norman Hoppen hat bereits in den vergangenen Monaten bei Mercator-Leasing bewiesen, dass er über fundierte Kenntnisse in der Finanzdienstleistungsbranche, ein ausgezeichnetes Netzwerk sowie hervorragende Managementqualitäten verfügt. Wir gewinnen mit Dr. Norman Hoppen einen erfahrenen Manager, der diese Expertisen zum Vorteil unserer Kunden und unseres Unternehmens einbringt“, so Matthias Schneider, Geschäftsführer.

„Ich freue mich sehr und bin stolz darüber, neben Matthias Schneider die Geschäftsführung dieses hervorragend aufgestellten Unternehmens übernehmen zu dürfen. Es stehen strategische Entscheidungen an, die die zukünftige Aufstellung und Richtung der Mercator-Leasing bestimmen werden. Diese Aufgaben bringen eine hohe Verantwortung mit sich und stellen gleichzeitig auch eine Herausforderung dar, der ich mich voller Überzeugung und Motivation stelle“, so Dr. Norman Hoppen.

Bild : v.l.n.r.: Matthias Schneider, Dr. Norman Hoppen

ÜBER UNS



Bild: Zentrale der MLF Mercator-Leasing GmbH & Co. Finanz-KG im Schweinfurter Gewerbepark Maintal

Die 1991 gegründete MLF Mercator-Leasing GmbH & Co. Finanz-KG ist ein deutschlandweit agierendes Finanzunternehmen mit dem Tätigkeitsschwerpunkt Mobilien-Leasing. Seit fast 30 Jahren steht Mercator-Leasing für innovative und zukunftsfähige Finanzkonzepte mit persönlichen Ansprechpartnern. Finanzierungslösungen wie Leasing, Miete oder Mietkauf für den Mittelstand bilden das Kerngeschäft. Dabei gehören eine individuelle Betreuung, eine schnelle und unbürokratische Abwicklung sowie ein persönlicher und umfassender Service zum Leistungs- und Qualitätsanspruch.

Mercator-Leasing ist ein Tochterunternehmen der Privatbanken Fürstlich Castell'sche Bank, Credit Casse AG und dem Bankhaus Max Flessa KG. Beständigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Vertrauen sind tragende Säulen dieser Unternehmenskonstellation.

Mercator-Leasing zählt heute zu den Top 10 der mittelständischen Leasinganbieter in Deutschland. Die ca. 100 Mitarbeiter betreuen zusammen mit ihren Vendoren-Partnern rund 47.000 gewerbliche und öffentlich-rechtliche Kunden und verwalten dabei rund 232.000 Verträge. Mercator-Leasing steigerte im Geschäftsjahr 2018/2019 erneut das Ergebnis mit innovativen Finanzlösungen. Damit setzt das Schweinfurter Finanzunternehmen die positive Entwicklung der letzten Jahre fort. Dies zeigt sich in der Bilanzsumme von rund 695 Mio. € und einer Steigerung des Neugeschäftsvolumens um mehr als 30 % auf über 400 Mio. €. Die Steigerung bei Mercator-Leasing liegt damit deutlich über dem Zuwachs des gesamten Mobilien-Leasing-Marktes in Deutschland, den das ifo Institut für 2018 mit ca. 3 % ermittelt hat.

Auch im Rating des Unternehmens zeigt sich die Anerkennung für das bisher Geleistete. Die Einstufung auf AA- im Jahr 2017 wurde zum 22.06.2020, von der GBB-Rating, der Tochtergesellschaft des Bundesverbandes deutscher Banken, erneut bestätigt.

Veröffentlichung

Wir freuen uns, wenn über Mercator-Leasing und unsere Aktivitäten in den Medien, besonders in unserer regionalen Presse, berichtet wird. Für weitere Informationen, Interviewanfragen oder Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung: Stefanie Wenzel, Leitung PR und Marketing.

Bei Veröffentlichung bitten wir um eine kurze Nachricht an stefanie.wenzel@mercator-leasing.de oder freuen uns über zwei Belegexemplare.

Das beigefügte Bildmaterial ist zur Veröffentlichung freigegeben. © MLF Mercator-Leasing GmbH & Co. Finanz-KG.